

Erledigt

Hackintosh stürzt nach ca. 1 Minute immer ab

Beitrag von „HackMacDani“ vom 3. Februar 2014, 20:03

Hallo liebe Hackintosh-Freunde,

ich habe seit ein paar Tagen, das Problem, dass wenn ich meinen Hacki boote und mich mit meinem Passwort bei OS X anmelde, stürzt das System nach ca. 1 Minute einfach ab.

Das heisst der Bildschirm geht von der einen Sekunde auf die andere aus und der PC startet neu. Bevor beim Start das Apfel-Zeichen kommt, erscheint ungefähr folgende Meldung: Ihr Computer wurde aufgrund eines Problems neugestartet, bitte drücken sie eine Taste oder warten sie ein paar Sekunden um Mac OS X zu starten. Das steht in 5 bis 6 anderen Sprachen auch noch da. Also drücke ich eine Taste und OS X startet, ich gebe mein Passwort ein und melde mich an. Dann erscheint ein Fenster wo nochmal steht dass der Computer unerwartet neugestartet wurde, da kann ich auf 'Bericht anzeigen' klicken und dann erscheint eine log-Datei, falls ich es mal schaffe den Text in der Minute zu kopieren und als Text-Dokument zu speichern kann ich das mal unter Windows hier posten. Ach übrigens ich habe eine Windows-Installation über die ich auch gerade gebootet habe und diesen Text schreibe. Unter Windows ist alles normal. Ich habe auch mein Ozmosis-BIOS neugeflasht, das hat auch nix gebracht.

Edit: Was mich auch gewundert hat ist, als ich letzte Woche mein Hacki auf Mac Pro 6,1 umgestellt habe, brauchte ich den AppleTyMCEDriver oder so ähnlich nicht löschen, das hat ein paar Tage funktioniert und dann kam es zu oben genannten Fehler. Dann habe ich den Kext gelöscht, es hat aber nix gebracht.

Beitrag von „thomaso66“ vom 3. Februar 2014, 20:07

Das Passiert nun einfach so, oder hast Du was bevor es zu diesem Fehler kam, irgendetwas Installiert oder verändert am System?

Lade dir doch mal ein sauberes BIOS aus der Datenbank, flashen und Testen.

Warum hast Du auf 6.1 umgestellt?

Beitrag von „HackMacDani“ vom 3. Februar 2014, 20:15

Ich habe mir heute auch nochmal das Ozmosis-BIOS aus der Datenbank geladen und neu geflasht, das hilft aber nix. Ich habe auch nix gemacht oder installiert. Ich habe nur aus Neugier auf Mac Pro 6,1 umgestellt. Das hat aber auch alles geklappt, und außerdem habe ich das ein paar Tage vorher gemacht, bevor das Problem auftrat.

Beitrag von „thomaso66“ vom 3. Februar 2014, 20:19

Schau mal in den erweiterten Prozessor Einstellungen nach ob EIST ausgeschaltet ist.

Beitrag von „HackMacDani“ vom 3. Februar 2014, 20:35

CPU EIST ist ausgeschaltet, ich habe aber eine Frage und zwar: Kann ich die zwei Funktionen darüber, das sind so Funktionen mit den states, irgendwie c3/6 states und c1e oder so, aktivieren? Ich hab sie aktiviert.

Beitrag von „thomaso66“ vom 3. Februar 2014, 20:36

also ich habe sie bei mir an, probier es aus.

Beitrag von „HackMacDani“ vom 3. Februar 2014, 21:21

Ich habe sie jetzt deaktiviert das bringt aber auch keine Veränderung. Anbei der log-Eintrag, ich hoffe der hilft weiter!

Code

1. Anonymous UUID: 75E24D89-0CEF-593A-B2FC-86D2315E7D52
- 2.
- 3.
4. Mon Feb 3 21:24:25 2014
5. panic(cpu 0 caller 0xfffff7f81879cc9): No HPETs available...CPU(s) configured incorrectly
- 6.
- 7.
8. Backtrace (CPU 0), Frame : Return Address
9. 0xfffff80edbabef0 : 0xfffff8000222f69
10. 0xfffff80edbabf70 : 0xfffff7f81879cc9
11. 0xfffff80edbabfb0 : 0xfffff80002d6aa7
12. Kernel Extensions in backtrace:
13. com.apple.driver.AppleIntelCPUPowerManagement(216.0)[A6EE4D7B-228E-3A3C-95BA-10ED6F331236]@0xfffff7f81873000->0xfffff7f8189dfff
- 14.
- 15.
16. BSD process name corresponding to current thread: kernel_task
17. Boot args: slide=0
- 18.
- 19.
20. Mac OS version:
21. 13B4116
- 22.
- 23.
24. Kernel version:
25. Darwin Kernel Version 13.0.0: Thu Sep 19 22:22:27 PDT 2013; root:xnu-2422.1.72~6/RELEASE_X86_64
26. Kernel UUID: 1D9369E3-D0A5-31B6-8D16-BFFBBB390393
27. System model name: MacPro3,1 (Mac-F42C88C8)
- 28.
- 29.
30. System uptime in nanoseconds: 90186527974
31. last loaded kext at 6056925555: com.tuxera.filesystems.tufsfs.fusefs_txantfs 2013.3.14 (addr 0xfffff7f825c5000, size 98304)
32. loaded kexts:
33. com.tuxera.filesystems.tufsfs.fusefs_txantfs 2013.3.14
34. com.intel.driver.EnergyDriver 2.0
35. org.hwsensors.driver.GPUSensors 820

36. com.insanely-mac.ALXEthernet 1.0.2
37. org.hwsensors.driver.LPCSensors 820
38. net.osx86.kexts.GenericUSBXHCI 1.2.7
39. org.hwsensors.driver.ACPIsensors 820
40. org.hwsensors.driver.CPUSensors 820
41. org.netkas.driver.FakeSMC 820
42. com.apple.filesystems.autofs 3.0
43. com.apple.filesystems.msdosfs 1.9
44. com.apple.driver.AudioAUUC 1.60
45. com.apple.iokit.IOBluetoothSerialManager 4.2.0f6
46. com.apple.driver.AppleUpstreamUserClient 3.5.13
47. com.apple.driver.AppleMCCSControl 1.1.12
48. com.apple.kext.AMDFramebuffer 1.1.6
49. com.apple.driver.AppleHDAHardwareConfigDriver 2.5.3fc1
50. com.apple.driver.AppleHDA 2.5.3fc1
51. com.apple.driver.AppleUSBOpticalMouse 650.4.0
52. com.apple.iokit.IOUserEthernet 1.0.0d1
53. com.apple.AMDRadeonX3000 1.1.6
54. com.apple.kext.AMD6000Controller 1.1.6
55. com.apple.driver.Apple16X50ACPI 3.1
56. com.apple.Dont_Steal_Mac_OS_X 7.0.0
57. com.apple.driver.AppleHWAccess 1
58. com.apple.driver.ACPI_SMC_PlatformPlugin 1.0.0
59. com.apple.driver.AppleLPC 1.7.0
60. com.apple.driver.AppleIntelFramebufferCapri 8.1.8
61. com.apple.iokit.SCSITaskUserClient 3.6.0
62. com.apple.driver.XsanFilter 404
63. com.apple.iokit.IOAHCIBlockStorage 2.4.0
64. com.apple.driver.AppleFileSystemDriver 3.0.1
65. com.apple.AppleFSCompression.AppleFSCompressionTypeDataless 1.0.0d1
66. com.apple.AppleFSCompression.AppleFSCompressionTypeZlib 1.0.0d1
67. com.apple.BootCache 35
68. com.apple.driver.AppleUSBHub 666.4.0
69. com.apple.driver.AppleUSBXHCI 670.4.0
70. com.apple.driver.AppleAHCIPort 2.9.5
71. com.apple.driver.AppleUSBEHCI 660.4.0
72. com.apple.driver.AppleACPIButtons 2.0
73. com.apple.driver.AppleRTC 2.0
74. com.apple.driver.AppleSMBIOS 2.0
75. com.apple.driver.AppleAPIC 1.7
76. com.apple.driver.AppleIntelCPUPowerManagementClient 216.0.0

77. com.apple.nke.applicationfirewall 153
78. com.apple.security.quarantine 3
79. com.apple.driver.AppleIntelCPUPowerManagement 216.0.0
80. com.apple.kext.triggers 1.0
81. com.apple.driver.AppleSMBusController 1.0.11d1
82. com.apple.iokit.IOSMBusFamily 1.1
83. com.apple.driver.DspFuncLib 2.5.3fc1
84. com.apple.vecLib.kext 1.0.0
85. com.apple.iokit.IOAudioFamily 1.9.4fc11
86. com.apple.kext.OSvKernDSPLib 1.14
87. com.apple.iokit.IOSurface 91
88. com.apple.iokit.IONDRVSupport 2.3.6
89. com.apple.iokit.IOAcceleratorFamily 98.7.1
90. com.apple.kext.AMDSupport 1.1.6
91. com.apple.driver.Apple16X50Serial 3.1
92. com.apple.iokit.IOSerialFamily 10.0.7
93. com.apple.iokit.IOBluetoothFamily 4.2.0f6
94. com.apple.driver.IOPlatformPluginLegacy 1.0.0
95. com.apple.driver.AppleSMC 3.1.6d1
96. com.apple.driver.AppleHDAController 2.5.3fc1
97. com.apple.iokit.IOHDAFamily 2.5.3fc1
98. com.apple.driver.AppleSMBusPCI 1.0.12d1
99. com.apple.driver.IOPlatformPluginFamily 5.7.0d9
100. com.apple.iokit.IOAcceleratorFamily2 98.7.1
101. com.apple.AppleGraphicsDeviceControl 3.4.12
102. com.apple.iokit.IOGraphicsFamily 2.3.6
103. com.apple.driver.AppleUSBMergeNub 650.4.0
104. com.apple.iokit.IOUSBHIDDriver 660.4.0
105. com.apple.iokit.IOCSIBlockCommandsDevice 3.6.0
106. com.apple.iokit.IOUSBMassStorageClass 3.6.0
107. com.apple.driver.AppleUSBComposite 656.4.1
108. com.apple.iokit.IOCSIMultimediaCommandsDevice 3.6.0
109. com.apple.iokit.IOBDStorageFamily 1.7
110. com.apple.iokit.IODVDStorageFamily 1.7.1
111. com.apple.iokit.IOCDStorageFamily 1.7.1
112. com.apple.iokit.IOAHCIATAPI 2.6.0
113. com.apple.iokit.IOCSIArchitectureModelFamily 3.6.0
114. com.apple.driver.AppleEFINVRAM 2.0
115. com.apple.iokit.IOUSBUserClient 660.4.2
116. com.apple.iokit.IONetworkingFamily 3.2
117. com.apple.iokit.IOAHCIFamily 2.6.0

118. com.apple.iokit.IOUSBFamily 670.4.0
119. com.apple.iokit.IOHIDFamily 2.0.0
120. com.apple.driver.AppleEFIRuntime 2.0
121. com.apple.security.sandbox 278.10
122. com.apple.kext.AppleMatch 1.0.0d1
123. com.apple.security.TMSafetyNet 7
124. com.apple.driver.AppleKeyStore 2
125. com.apple.driver.DiskImages 371.1
126. com.apple.iokit.IOStorageFamily 1.9
127. com.apple.iokit.IOReportFamily 21
128. com.apple.driver.AppleFDEKeyStore 28.30
129. com.apple.driver.AppleACPIPlatform 2.0
130. com.apple.iokit.IOPCIFamily 2.9
131. com.apple.iokit.IOACPIFamily 1.4
132. com.apple.kec.corecrypto 1.0
133. com.apple.kec.pthread 1
134. Model: MacPro3,1, BootROM MP31.006C.B05, 4 processors, Intel Core i5, 3.8 GHz, 8 GB, SMC 1.30f3
135. Graphics: AMD Radeon HD 6xxx, AMD Radeon HD 6xxx, PCIe, 1024 MB
136. Memory Module: BANK 0/ChannelA-DIMM0, 4 GB, DDR3, 1600 MHz, Crucial Technology, BLT4G3D1608DT1TX0.
137. Memory Module: BANK 2/ChannelB-DIMM0, 4 GB, DDR3, 1600 MHz, Crucial Technology, BLT4G3D1608DT1TX0.
138. Network Service: Ethernet, Ethernet, en0
139. PCI Card: AMD Radeon HD 6xxx, Display Controller, J6B1
140. Serial ATA Device: M4-CT128M4SSD2, 128,04 GB
141. Serial ATA Device: WDC WD10EZEX-19ZF5A0, 1 TB
142. Serial ATA Device: TSSTcorp CDDVDW SH-224BB
143. USB Device: Hub
144. USB Device: USB2.0 Hub
145. USB Device: iP4800 series
146. USB Device: Trust Webcam
147. USB Device: EyeTV Diversity
148. USB Device: my memory center
149. USB Device: Hub
150. USB Device: USB3.0 Hub
151. USB Device: USB2.0 Hub
152. USB Device: TransMemory
153. USB Device: Hub in Apple Pro Keyboard
154. USB Device: Apple Optical USB Mouse
155. USB Device: Apple Pro Keyboard

156. Thunderbolt Bus:

Alles anzeigen

Edit: beim neuflashen des BIOS' ist die Definition wieder auf Mac Pro 3,1 gesprungen aber ich krieg in der Minute wo ich arbeiten kann natürlich nicht die Definition geädert

Edit2: Ich habe mir den log angeguckt und danach mal den high precision event timer aktiviert und nun geht alles wieder wunderbar!

Beitrag von „thomaso66“ vom 3. Februar 2014, 22:19

Du hast ja den Fehler mit deinem 2 Edit selbst gefunden...

Zitat

No HPETs available...CPU(s) configured incorrectly

Da es ja nun wieder läuft mache ich erstmal ~~zu~~ hier, sollte noch etwas sein, schreib einfach einen Mod an dann machen wir wieder auf. 